

نگهداری و مراقبت اصولی باعث افزایش سن موبایل تان می شود

راهکارهایی برای افزایش عمر تلفن همراه

برای بسیاری از مردم نگهداری از یک گوشی موبایل از خریدن آن هم سخت تر است. هر وسیله ای چه الکترونیکی و چه غیر الکترونیکی عمر مفیدی دارد؛ اما اگر بتوانیم از آن درست مراقبت کنیم، عمر مفیدش طولانی تر هم خواهد شد، یا دست کم با این کار می توانیم از کوتاه شدن عمر آن جلوگیری کنیم. در اینجا چند راه حل آسان و ساده برای مراقبت از گوشی های موبایل ارائه می کنیم؛ آنها را جدی بگیرید.

مراقبت فیزیکی

این مورد شامل اقداماتی است که به شما کمک می کند از آسیب دیدگی دستگاه بر اثر سقوط، ضربه، خراشیدگی و سایر عوامل خارجی جلوگیری کنید.

■ **استفاده از قاب محافظ:** انتخاب قلاب مناسب برای گوشی می تواند از آن در برابر ضربات ناگهانی محافظت کند. قاب های محافظ با مواد مختلفی از جمله سیلیکون، پلاستیک سخت و ترکیبات مقاوم در برابر ضربه ساخته می شوند. برخی قاب ها برای محافظت بیشتر، دارای لایه های برجسته در اطراف صفحه نمایش اند.

■ **محافظ صفحه نمایش:** استفاده از یک محافظ صفحه نمایش کیفیت بالا (معمولا ساخته شده از شیشه مقاوم یا پلاستیک) می تواند در برابر خراشیدگی ها و ضربات از صفحه نمایش محافظت کند. این محافظ ها به راحتی قابل نصب و جایگزینی اند.

■ **دوری از محیط های خطرناک:** سعی کنید از قراردادن گوشی در محیط هایی که احتمال سقوط یا آسیب آن بالاست، مانند لابه های بلند، جیب های پشتی یا نزدیکی مایعات، اجتناب کنید.

■ **کیف محافظ:** استفاده از کیف مخصوص گوشی های موبایل می تواند یک لایه اضافی حفاظت ارائه دهد؛ به ویژه هنگام حمل گوشی در کیف دستی یا کوله پشتی.

■ **محافظت در برابر عناصر طبیعی:** از قراردادن گوشی در معرض نور مستقیم خورشید، رطوبت بالا و دمای بسیار سرد یا گرم خودداری کنید. این وضعیت می تواند به قطعات داخلی آسیب برساند.

■ **نظافت:** با استفاده از پارچه های نرم و مخصوص، صفحه و بدنه گوشی خود را به طور مرتب تمیز کنید تا از جمع شدن گردوغبار و آلودگی ها جلوگیری شود.

■ **اجتناب از حمل با اشیای تیز:** از قراردادن گوشی در جیب یا کیف همراه با کلید، خودکار یا سایر اشیای تیز که می توانند سطح گوشی را بخراشند، خودداری کنید.

افزایش طول عمر باتری

مراقبت از باتری گوشی موبایل از اساسی ترین جنبه های نگهداری از یک دستگاه هوشمند است. باتری های مدرن بیشتر از نوع لیتیوم-یون اند و نیاز به نگهداری خاصی دارند تا عمر بیشتری داشته باشند.

■ **مدیریت سطح شارژ:** اجتناب از شارژ کامل و ۱۰۰ درصد و همچنین تخلیه کامل باتری توصیه می شود. بهترین شیوه حفظ سطح شارژ باتری بین ۲۰ تا ۸۰ درصد است. این روند باعث کاهش فشار بر باتری و افزایش طول عمر آن می شود.

■ **اجتناب از شارژ بیش از حد:** نگهداشتن گوشی در شارژ پس از رسیدن به ۱۰۰ درصد می تواند به باتری آسیب بزند. بسیاری از دستگاه های جدید دارای سیستم هایی هستند که جلوگیری از شارژ بیش از حد را می گیرند، اما همچنان اجتناب از این کار توصیه می شود.

■ **استفاده از شارژر و کابل مناسب:** استفاده از شارژر و کابل های توصیه شده از سوی سازنده گوشی یا کابل های سازگار با استانداردهای گوشی برای حفظ سلامت باتری مهم است.

■ **کنترل دما:** باتری های لیتیوم-یون به شدت به دما حساس اند. گرما می تواند به باتری آسیب بزند و عمر آن را کاهش دهد.

■ **مدیریت نرم افزار:** برخی نرم افزارها می توانند مصرف باتری را افزایش دهند. استفاده از تنظیمات صرفه جویی در مصرف باتری، بستن برنامه های پس زمینه و کاهش روشنایی صفحه نمایش می تواند به کاهش مصرف باتری کمک کند.

■ **شارژ دورهای:** در صورت امکان به جای انتظار برای تخلیه کامل باتری و سپس شارژ آن سعی کنید گوشی خود را در طول روز در زمان هایی که شارژ باتری کم شده است، شارژ کنید.

■ **تعویض باتری:** در صورتی که عملکرد باتری به شدت کاهش یافته و باعث مشکلاتی می شود، تعویض باتری توسط تکنیسین مجاز می تواند گزینه مناسبی باشد.

اصول نظافت گوشی

تمیز نگه داشتن موبایل نه تنها به حفظ ظاهر آن کمک می کند، بلکه می تواند عملکرد دستگاه را نیز بهبود بخشد و طول عمر آن را افزایش دهد.

■ **خاموش کردن گوشی:** قبل از شروع تمیزکاری، گوشی را خاموش و آن را از شارژر جدا کنید.

■ **استفاده از پارچه میکروفیبر:** برای پاک کردن صفحه نمایش و بدنه گوشی از یک پارچه نرم و تمیز میکروفیبر استفاده کنید. این نوع پارچه بهترین گزینه برای از بین بردن اثر انگشت و چربی بدون خراشیدن سطح است.

■ **اجتناب از ریختن مستقیم مایعات:** هرگز به صورت مستقیم مایع را روی گوشی نریزید. اگر نیاز به استفاده از محلول تمیزکننده دارید، کمی از آن را روی پارچه بریزید، نه مستقیما روی گوشی.

■ **استفاده از محلول های ملایم:** از محلول های تمیزکننده ملایم مانند مخلوطی از آب و الکل ایزوپروپیل (با نسبت حدود ۵۰-۵۰) استفاده کنید. این محلول را روی پارچه اسپری کنید و سپس به آرامی صفحه و بدنه گوشی را تمیز کنید.

■ **تمیز کردن پورت ها و دکمه ها:** برای تمیز کردن پورت ها و دکمه ها از خلال دندان یا برس نرم استفاده کنید. مراقب باشید فشار زیادی وارد نکنید تا به دستگاه آسیب نرسد.

■ **خشک نگه داشتن:** پس از تمیز کردن، اطمینان یابید که گوشی پیش از روشن کردن یا استفاده مجدد از آن کاملا خشک است.

■ **دوری از مواد خوردنده و ساینده:** از استفاده از مواد پاک کننده قوی، سفیدکننده ها یا هر ماده ساینده دیگری که می تواند به گوشی آسیب برساند، خودداری کنید.

مراقبت در برابر آب و رطوبت

مراقبت از گوشی موبایل در برابر آب و رطوبت بسیار مهم است، زیرا این عوامل می توانند به قطعات داخلی و الکترونیکی دستگاه آسیب جدی برسانند.

■ **استفاده از گوشی های ضد آب:** اگر در محیط هایی هستید که احتمال تماس با آب زیاد است، بررسی کنید که آیا گوشی شما دارای گواهینامه ضدآبی مانند IP67 یا IP68 است یا خیر. این گواهینامه ها نشان می دهند که گوشی تا چه حد می تواند در برابر نفوذ آب مقاومت کند.

■ **پوشش های ضد آب:** برای گوشی هایی که ضد آب نیستند، می توانید از پوشش ها یا کیس های ضد آب استفاده کنید. این محصولات از گوشی در برابر نفوذ آب محافظت می کنند؛ به خصوص هنگام فعالیت هایی مانند شنا یا قایقرانی.

■ **اجتناب از قراردادن نزدیک مایعات:** حتی اگر گوشی شما ضد آب باشد، بهتر است از قراردادن آن نزدیک مایعات مانند نوشیدنی ها، وان حمام، استخر یا در هوای بارانی اجتناب کنید.

■ **رطوبت زدایی:** در صورتی که گوشی دچار نفوذ رطوبت شده است، آن را در محیطی خشک و خنک قرار دهید. استفاده از کیسه های حاوی سیلیکاژل که رطوبت را جذب می کنند، می تواند مفید باشد.

■ **خشک کردن گوشی:** اگر گوشی به طور تصادفی در معرض آب قرار گرفت، آن را خاموش و سعی کنید آب اضافی را به آرامی از آن خارج کنید. سپس اجازه دهید کاملا خشک شود و بعد آن را مجددا روشن کنید.

■ **استفاده نکردن از وسوسه و منابع گرمای مستقیم:** برای خشک کردن گوشی از وسوسه یا منابع گرمای مستقیم استفاده نکنید، زیرا این کار می تواند به قطعات داخلی آسیب برساند.

در شارژ کردن محتاط باشید

استفاده محتاطانه از شارژر و کابل در گوشی های موبایل برای افزایش عمر و کارایی باتری و جلوگیری از آسیب رسیدن به دستگاه حیاتی است.

■ **استفاده از شارژر و کابل اصلی یا معتبر:** همیشه از شارژر و کابل هایی استفاده کنید که توسط سازنده گوشی توصیه شده اند یا دارای استانداردهای مشابهی هستند. شارژرها و کابل های تقلبی یا بی کیفیت ممکن است باعث آسیب رسیدن به دستگاه یا باتری شوند.

■ **اجتناب از شارژ بیش از حد:** به طور مداوم گوشی را تا ۱۰۰ درصد شارژ نکنید یا برای مدت طولانی به شارژر وصل نگذارید؛ زیرا این کار می تواند به باتری آسیب برساند.

■ **دوری از کشیدن یا خم کردن بیش از حد کابل:** خم کردن بیش از حد کابل ها یا کشیدن آنها می تواند به سیم های داخلی آسیب برساند و ایمنی شارژر را کاهش دهد.

■ **نگهداری مناسب:** وقتی از شارژر و کابل استفاده نمی کنید، آنها را به طور مرتب جمع کنید و در مکانی خشک و خنک نگه دارید. از پیچاندن بیش از حد یا قراردادن آنها زیر اشیای سنگین خودداری کنید.

■ **مراقبت هنگام جدا کردن:** هنگام جدا کردن شارژر یا کابل از گوشی همیشه از سر سوکت بگردید نه از سیم. کشیدن از سیم می تواند به اتصالات داخلی آسیب برساند.

■ **توجه به وضعیت شارژ:** از شارژ کردن گوشی در وضعیت نامناسب، مثلا در معرض نور مستقیم خورشید یا روی سطوح

گرم اجتناب شود؛ زیرا می تواند باعث افزایش دمای گوشی شود.

■ **تعویض شارژر یا کابل آسیب دیده:** اگر شارژر یا کابل دچار خرابی یا پوسیدگی شده است، بلافاصله آن را تعویض کنید. استفاده از شارژرهای آسیب دیده می تواند خطر آتش سوزی یا آسیب جدی به گوشی را در پی داشته باشد.

مدیریت دما

دماهای بسیار بالا یا پایین می توانند به قطعات داخلی و باتری دستگاه آسیب بزنند و عملکرد آن را تحت تاثیر قرار دهند.

■ **اجتناب از قراردادن گوشی در محیط گرم:** نگه داشتن گوشی در محیط های گرم یا مستقیم زیر نور خورشید می تواند باعث افزایش دمای داخلی گوشی شود.

■ **دوری از منابع حرارتی:** از قراردادن گوشی نزدیک وسایل گرمایشی، بخاری ها یا سایر منابع حرارتی خودداری کنید.

■ **محافظت در برابر سرما:** در دماهای بسیار پایین، باتری گوشی می تواند به سرعت تخلیه شود. در هوای سرد گوشی را در جیب یا کیف خود نگه دارید تا از سرما محافظت شود.

■ **مدیریت کاربرد گوشی:** استفاده طولانی از برنامه هایی که باعث افزایش دمای دستگاه می شوند، مانند بازی ها یا برنامه های ویرایش ویدئو، باید با احتیاط انجام شود. همچنین اجتناب از استفاده همزمان از چندین برنامه سنگین می تواند به کاهش دما کمک کند.

■ **استفاده نکردن از گوشی هنگام شارژ شدن:** استفاده از گوشی هنگامی که به شارژر وصل است می تواند باعث افزایش دمای آن شود؛ به خصوص اگر برنامه های سنگین اجرا شوند.

■ **خنک کردن گوشی:** اگر گوشی بیش از حد گرم شد، اجازه دهید به طور طبیعی خنک شود. از قراردادن آن در یخچال سایر روش های سریع خنک کننده خودداری کنید؛ زیرا تغییرات

یا استفاده از

ناگهانی دما می تواند به دستگاه آسیب بزند.

■ **کیس و قاب مناسب:** باید از استفاده از کیس هایی که جریان هوا را محدود می کنند یا باعث گرم شدن بیش از حد دستگاه می شوند اجتناب شود.